

阿科玛 PLEXIGLAS 耐高温抗紫外线PMMA HT121

产品名称	阿科玛 PLEXIGLAS 耐高温抗紫外线PMMA HT121
公司名称	东莞市尚晋新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:阿科玛 型号:HT121 产地:法国
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街11号（注册地址）
联系电话	15916783331

产品详情

公司简介东莞市尚晋新材料科技有限公司主要经销批发各类塑胶原材料，公司坐落在中国塑胶重镇-东莞常平，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。本公司经营的塑胶原料品种齐全、价格合理，公司本着“诚信，互利，笃实，创新”宗旨，年销售额蒸蒸日上，规模不断扩大。一直我们都坚持以市场为导向，积极参加市场竞争，不断完善规范化管理。愿与各界人士真诚合作，共同发展，携手共创明天。

本公司长期出售 阿科玛 PLEXIGLAS 耐高温抗紫外线PMMA HT121 塑胶原料，价格实惠，质量承诺假一赔十，免费提供SGS,COA,COC,MSDS,原厂物性表等相关资料，欢迎新老客户来电咨询。

尊敬的客户，您好！我们是东莞市尚晋新材料科技有限公司，专业提供高品质的工程塑料解决方案。

今天，我们要向您介绍的是来自法国的阿科玛（ARKEMA）公司生产的一款高性能PMMA材料，型号为HT121。HT121是阿科玛公司旗下zhuming品牌PLEXIGLAS（普利思高）的成员之一。作为quanqiulingxian的高性能聚合物制造商，阿科玛秉承着卓越品质和出色性能的理念，在工程塑料市场上广受赞誉。

阿科玛PLEXIGLAS HT121材料的一大特点是其出色的抗高温性能。经过专业测试和验证，HT121材料在高温环境下依然能够保持出色的稳定性和可靠性，不易变形、褪色或降解。这使得HT121材料非常适合用于需要承受高温环境的应用，如照明设备、汽车零部件和电子元件等。

除了抗高温性能，HT121材料还具备卓越的抗紫外线特性。紫外线是太阳光中的一种有害辐射，长时间照射会导致材料老化、变黄甚至破裂。然而，HT121材料添加了专业的紫外线吸收剂和稳定剂，能够有效地阻挡紫外线的侵害，保持材料色彩的稳定性和透明度。这使得HT121材料非常适合户外环境下的使用，如广告牌、户外标识和建筑外墙等。

除了高温和紫外线抗性，HT121材料还具有以下优势：

优良的透明度：HT121材料具备清澈透明的外观，保持良好的光传输性能，非常适合光学应用领域。

优异的机械性能：HT121材料具有出色的抗冲击性、拉伸强度和硬度，能够在各种恶劣环境中保持稳定的性能表现。

良好的加工性能：HT121材料可通过注塑、挤出、压延等常用工艺加工成各种形状和尺寸，满足客户的个性化需求。

作为阿科玛公司的授权经销商，我们能够为您提供阿科玛PLEXIGLAS HT121材料的优质专业解决方案。如果您对HT121材料感兴趣或有任何相关需求，欢迎随时与我们联系。我们会为您提供准确、及时的技术咨询和报价服务，以满足您的需求。

感谢您对东莞市尚晋新材料科技有限公司的关注，期待与您合作！